

# EXTRAORDINARY PUBLISHED BY AUTHORITY

No. 2054 CUTTACK, WEDNESDAY, DECEMBER 8, 2010/MARGASIRA 17, 1932

## ରାଜସ୍କ ଓ ବିପର୍ଯ୍ୟୟ ପରିଚାଳନା ବିଭାଗ

## ଅଧିସୂଚନା

#### ତାରିଖ 23 ନଭେୟର 2010

ସଂଖ୍ୟା 47690—ଏକ୍.ଏ.(ବି)-53/2010-ୟୁ.ଆଇ.ଆଇ.ପି.-ରାବିପ.—ଯେହେତୁ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କୁ ପ୍ରତୀତ ହେଉଅଛି କି ଏକ ସାର୍ବଜନୀନ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ଅର୍ଥାତ୍ ଉପର ଇନ୍ଦ୍ରାବତୀ ଯୋଜନାର ପଥର୍ଲା ମାଇନର ପାଇଁ ସରକାର, ସରକାରୀ ବ୍ୟୟରେ ମୌଜା ଗୁଡତୋଲା, ଥାନା କେସିଙ୍ଗା, ତହସିଲ କେସିଙ୍ଗା, ଜିଲ୍ଲା କଳାହାଣ୍ଡିରେ ତୁରନ୍ତ ଭୂମି ଅର୍ଜନ କରିବା ଆବଶ୍ୟକ ହେଉଅଛି ; ତେଣୁ ଏତଦ୍ୱାରା ଅଧ୍ୟୁତିତ ହେଉଅଛି କି ଉପରୋକ୍ତ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ନିମ୍ନ ସୂଚୀମତେ ପ୍ରାୟ 8.20 ଏକର ପରିମିତ ଭୂମି ଉପରୋକ୍ତ ଗୁଡତୋଲା ଗ୍ରାମରେ ଆବଶ୍ୟକ ହେଉଅଛି ।

ଭୂ-ଅର୍ଜନ (ସଂଶୋଧିତ) ଆଇନ୍, 1984 ଦ୍ୱାରା ସଂଶୋଧିତ ହେବା ପ୍ରକାରେ 1894ର ଅଧିନିୟମର ଧାରା 4(1) ର ବ୍ୟବସ୍ଥାନୁଯାୟୀ ପ୍ରଶୀତ ଏହି ଅଧିସ୍ତନାଟି ଏଥିସହିତ ସଂପ୍ରକ୍ତ ସମସ୍ତଙ୍କ ପାଇଁ ପ୍ରଯୁଜ୍ୟ ଅଟେ ।

ଓଡ଼ିଶା ପୁନର୍ବାସ ଓ ଥଇଥାନ ନୀତି, 2006ର ବ୍ୟବସ୍ଥାଗୁଡିକ ଏହି ଅଧ୍ଗ୍ରହଣ କ୍ଷେତ୍ରରେ ପ୍ରଯୁଜ୍ୟ ହେବ ।

ଉକ୍ତ ଭୂମିର ଏକ ନକ୍ସା, ଭୂ–ଅର୍କନ ମଣ୍ଡଳ ଅଧିକାରୀ, ଉପର ଇନ୍ଦ୍ରାବତୀ କଳସେଚନ ଯୋଜନା, କୁସୁମଖୁଞ୍ଜିଙ୍କ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟରେ, କାର୍ଯ୍ୟାଳୟ ସମୟରେ ଦେଖିବାକୁ ମିଳିପାରିବ ।

Plot No. (1)	Total area (2) Acres	Acquired area (3) Acres	Plot No. (1)	Total area (2) Acres	Acquired area (3) Acres
229	0.09	0.05	232	0.19	0.04
233	0.26	0.18	240	0.08	0.07
238	0.11	0.11	243	0.37	0.17
239	0.09	0.05	823	2.15	0.15
824	1.92	0.30	779	1.04	0.23
827	3.11	0.34	878	0.34	0.30
237	0.33	0.10	897	2.42	0.27
774	0.67	0.15	885	0.13	0.07
775	0.97	0.24	843	0.05	0.05
780	0.08	0.03	844	0.10	0.02

			2		
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		Acres			Acres
845	0.41	0.20	840	0.30	0.09
208	0.30	0.10	829	0.97	0.02
875	0.83	0.18	800	0.12	0.06
887	0.42	0.12	204	0.40	0.08
886	0.30	0.12	207	0.39	0.15
534	0.72	0.08	842	0.84	0.25
765	1.90	1.05	876	0.08	0.06
224	0.22	0.10	168	0.69	0.21
241	0.09	0.04		6c0g01 006	
234	0.17	0.05		ବିଜେସ୍ଥଳୀ ବଦଳି	
244	0.23	0.10	229	0.09	0.04
773	0.93	0.30	249	0.20	0.14
533	0.68	0.38		ବିଜେସ୍ଥଳୀ	
538	0.40	0.15	206	0.18	0.03
167	0.44	0.15	230	0.04	0.03
248	0.21	0.06	250	0.38	0.12
249	0.20	0.06		ରାସ୍ତା	
884	0.27	0.03	203	0.81	0.04
540	1.72	0.40	537	0.50	0.04
837	0.95	0.25			
3 <b>.</b>	0.00	VV		Total .	8.20

ରାଜ୍ୟପାଳଙ୍କ ଆଦେଶାନୁକ୍ରମେ ଲକ୍ଷ୍ମଣ କୁମାର ସାମତରାୟ ଅତିରିକ୍ତ ଶାସନ ସଚିବ

# ରାଜସ୍ୱ ଓ ବିପର୍ଯ୍ୟୟ ପରିଚାଳନା ବିଭାଗ

ଅଧିସୂଚନା

ତାରିଖ 23 ନଭେୟର 2010

ସଂଖ୍ୟା 47697—ଏଲ୍.ଏ.(ବି)-50/2010-ୟୁ.ଆଇ.ଆଇ.ପି.-ରାବିପ.—ଯେହେତୁ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କୁ ପ୍ରତୀତ ହେଉଅଛି କି ଏକ ସାର୍ବଜନୀନ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ଅର୍ଥାତ୍ ଉପର ଇନ୍ଦ୍ରାବତୀ ଯୋଜନାର କୁସୁମଖୁଞ୍ଜି ବ୍ରାଞ୍ଚ କେନାଲ ଓ ଲଟକାବାହାଲି ସତ୍ମାଇନର ପାଇଁ ସରକାର, ସରକାରୀ ବ୍ୟୟରେ ମୌଜା ଲଟକାବାହାଲି, ଥାନା ଭବାନିପାଟଣା, ତହସିଲ କେସିଙ୍ଗା, ଜିଲ୍ଲା କଳାହାଞ୍ଜିରେ ତୁରନ୍ତ ଭୂମି ଅର୍ଜନ କରିବା ଆବଶ୍ୟକ ହେଉଅଛି ; ତେଣୁ ଏତଦ୍ୱାରା ଅଧ୍ୟୂଚିତ ହେଉଅଛି କି ଉପରୋକ୍ତ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ନିମ୍ନ ସୂଚୀମତେ ପ୍ରାୟ 42.63 ଏକର ପରିମିତ ଭୂମି ଉପରୋକ୍ତ ଲଟକାବାହାଲି ଗ୍ରାମରେ ଆବଶ୍ୟକ ହେଉଅଛି ।

ଭୂ – ଅର୍ଚ୍ଚନ (ସଂଶୋଧିତ) ଆଇନ୍, 1984 ଦ୍ୱାରା ସଂଶୋଧିତ ହେବ। ପ୍ରକାରେ 1894ର ଅଧିନିୟମର ଧାରା 4(1) ର ବ୍ୟବସ୍ଥାନୁଯାୟୀ ପ୍ରଣୀତ ଏହି ଅଧ୍ସୂଚନାଟି ଏଥ୍ସହିତ ସଂପୃକ୍ତ ସମୟଙ୍କ ପାଇଁ ପ୍ରଯୁଜ୍ୟ ଅଟେ ।

ଓଡ଼ିଶା ପୁନର୍ବାସ ଓ ଥଇଥାନ ନୀତି, 2006ର ବ୍ୟବସ୍ଥାଗୁଡିକ ଏହି ଅଧ୍ଗ୍ରହଣ କ୍ଷେତ୍ରରେ ପ୍ରଯୁଜ୍ୟ ହେବ ।

ଉକ୍ତ ଭୂମିର ଏକ ନକ୍ସା, ଭୂ–ଅର୍ଜନ ମଣ୍ଡଳ ଅଧିକାରୀ, ଉପର ଇନ୍ଦ୍ରାବତୀ ଜଳସେଚନ ଯୋଜନା, କୁସୁମଖୁଣ୍ଡିଙ୍କ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟରେ, କାର୍ଯ୍ୟାଳୟ ସମୟରେ ଦେଖିବାକୁ ମିଳିପାରିବ ।

Plot No.	Total area	Acquired area	Plot No.	Total area	Acquired area
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
	Acres	Acres		Acres	Acres
152	1.64	0.15	102	2.18	0.30
177	0.33	0.12	891	0.29	0.02
178	0.46	0.12	887	2.45	1.65
1018	0.18	0.02	95	0.72	0.12
1074	0.96	0.03	114	1.14	0.25
1014	0.08	0.08	267	0.88	0.08
117	0.24	0.24	586	2.92	1.38
121	3.02	1.45	583	4.70	1.70
247	1.29	0.06	878	0.23	0.05
1002	0.34	0.14	890	0.94	0.86
1007	0.27	0.15	892	0.16	80.0
1016	0.07	0.07	93	0.14	80.0
259	1.53	0.54	94	2.34	1.48
565	1.87	0.30	1005	0.53	0.12
566	1.15	0.21	115	1.45	0.70
574	1.34	1.34	474	1.55	0.04
576	1.75	0.70	478	0.30	0.02
175	0.64	0.24	483	0.42	0.14
110	1.51	0.80	484	0.22	0.02
111	0.25	0.25	1219	2.02	0.24
1217	0.36	0.18	1206	1.48	0.40
544	0.21	0.18	1213	1.24	0.32
1130	1.16	0.17	1208	1.55	0.02
481	0.21	0.12	1006	0.66	0.12
997	0.52	0.14	1033	0.36	0.03
552	1.55	0.17	249	1.17	0.50
1192	1.67	0.34	250	0.90	0.30
1195	0.40	0.10	1003	0.33	0.02
1069	0.69	0.10	1010	0.20	0.14
268	0.34	0.34	1217	0.08	0.08
1131	1.89	0.45	470	0.56	0.02
1218	0.79	0.12	471	0.28	0.09
575	0.38	0.16	255	0.88	0.38

		4		
(2)	(3)		(2)	(3)
Acres	Acres		Acres	Acres
0.30	0.24			0.70
0.53	0.24	1164		0.50
0.13	0.09	176	1.24	0.25
1.11	0.05	128	2.04	0.80
0.69	0.28	998	0.55	0.14
2.02	0.10	994	1.46	0.45
0.92	0.14	1156	1.02	0.18
0.64	0.14	1183	0.74	0.20
3.38	1.35	1184	0.58	0.18
0.67	0.13	103	1.55	1.55
2.96	0.28	97	0.85	0.35
2.09	0.22	98	2.15	0.42
0.28	0.20	256	0.38	0.06
0.18	0.03	268/1404	0.45	0.25
0.60	0.22	268/1405	0.56	0.15
2.15	1.00	1279	1.05	0.13
0.54	0.54	1080	1.23	0.09
0.46	0.07	577	0.64	0.02
1.81	0.80		ରାୟା	
1.86	0.34	119	0.22	0.04
4.30	1.30	158	0.32	0.03
0.83	0.02	580	0.30	0.06
2.29	0.32	587	0.40	0.08
0.52	0.06	588	1.50	0.22
0.70	0.18	106	0.28	0.04
1.34	0.45	171	0.84	0.06
3.20	0.36	524	0.22	0.02
4.55	1.30	1000	0.18	0.03
1.20	0.42	1015	0.08	0.03
1.74	0.92	579	0.34	0.18
5.76	1.10	572	0.35	0.04
0.96	0.28	934	0.60	0.25
0.44	0.02		Total	42.63
1.86	0.42		iotai	
0.64	0.10		ରାଜ୍ୟପାଳ	ଙ୍କ ଆଦେଶାନୁକ୍ରମେ
0.31	0.06		ଲକ୍ଷ୍ମଣ ବୃ	ନୂମାର ସାମନ୍ତରାୟ
0.31	0.03		ଅତିରି	କ୍ତ ଶାସନ ସଚିବ
	Acres 0.30 0.53 0.13 1.11 0.69 2.02 0.92 0.64 3.38 0.67 2.96 2.09 0.28 0.18 0.60 2.15 0.54 0.46 1.81 1.86 4.30 0.83 2.29 0.52 0.70 1.34 3.20 4.55 1.20 1.74 5.76 0.96 0.44 1.86 0.64 0.31	Acres       Acres         0.30       0.24         0.53       0.24         0.13       0.09         1.11       0.05         0.69       0.28         2.02       0.10         0.92       0.14         0.64       0.14         3.38       1.35         0.67       0.13         2.96       0.28         2.09       0.22         0.28       0.20         0.18       0.03         0.60       0.22         2.15       1.00         0.54       0.54         0.46       0.07         1.81       0.80         1.86       0.34         4.30       1.30         0.83       0.02         2.29       0.32         0.52       0.06         0.70       0.18         1.34       0.45         3.20       0.36         4.55       1.30         1.20       0.42         1.74       0.92         5.76       1.10         0.96       0.28         0.44       0.02         1.86 <td>Acres         Acres           0.30         0.24         900           0.53         0.24         1164           0.13         0.09         176           1.11         0.05         128           0.69         0.28         998           2.02         0.10         994           0.92         0.14         1156           0.64         0.14         1183           3.38         1.35         1184           0.67         0.13         103           2.96         0.28         97           2.09         0.22         98           0.28         0.20         256           0.18         0.03         268/1404           0.60         0.22         268/1405           2.15         1.00         1279           0.54         0.54         1080           0.46         0.07         577           1.81         0.80         1.86           1.86         0.34         119           4.30         1.30         158           0.83         0.02         580           2.29         0.32         587           0.52</td> <td>(2) (3) (1) (2) Acres Acres Acres Acres 0.30 0.24 900 0.70 0.53 0.24 1164 3.18 0.13 0.09 176 1.24 1.11 0.05 128 2.04 0.69 0.28 998 0.55 2.02 0.10 994 1.46 0.92 0.14 1156 1.02 0.64 0.14 1183 0.74 3.38 1.35 1184 0.58 0.67 0.13 103 1.55 2.96 0.28 97 0.85 2.09 0.22 98 2.15 0.28 0.20 256 0.38 0.18 0.03 268/1404 0.45 0.60 0.22 268/1405 0.56 2.15 1.00 1279 1.05 0.54 0.54 1080 1.23 0.46 0.07 577 0.64 1.81 0.80 위되 1.86 0.34 119 0.22 4.30 1.30 158 0.32 0.83 0.02 580 0.30 2.29 0.32 587 0.40 0.52 0.06 588 1.50 0.70 0.18 106 0.28 1.34 0.45 171 0.84 3.20 0.36 524 0.22 4.55 1.30 1000 0.18 1.20 0.42 1015 0.08 1.74 0.92 579 0.34 5.76 1.10 572 0.35 0.96 0.28 934 0.60 0.44 0.02 Total</td>	Acres         Acres           0.30         0.24         900           0.53         0.24         1164           0.13         0.09         176           1.11         0.05         128           0.69         0.28         998           2.02         0.10         994           0.92         0.14         1156           0.64         0.14         1183           3.38         1.35         1184           0.67         0.13         103           2.96         0.28         97           2.09         0.22         98           0.28         0.20         256           0.18         0.03         268/1404           0.60         0.22         268/1405           2.15         1.00         1279           0.54         0.54         1080           0.46         0.07         577           1.81         0.80         1.86           1.86         0.34         119           4.30         1.30         158           0.83         0.02         580           2.29         0.32         587           0.52	(2) (3) (1) (2) Acres Acres Acres Acres 0.30 0.24 900 0.70 0.53 0.24 1164 3.18 0.13 0.09 176 1.24 1.11 0.05 128 2.04 0.69 0.28 998 0.55 2.02 0.10 994 1.46 0.92 0.14 1156 1.02 0.64 0.14 1183 0.74 3.38 1.35 1184 0.58 0.67 0.13 103 1.55 2.96 0.28 97 0.85 2.09 0.22 98 2.15 0.28 0.20 256 0.38 0.18 0.03 268/1404 0.45 0.60 0.22 268/1405 0.56 2.15 1.00 1279 1.05 0.54 0.54 1080 1.23 0.46 0.07 577 0.64 1.81 0.80 위되 1.86 0.34 119 0.22 4.30 1.30 158 0.32 0.83 0.02 580 0.30 2.29 0.32 587 0.40 0.52 0.06 588 1.50 0.70 0.18 106 0.28 1.34 0.45 171 0.84 3.20 0.36 524 0.22 4.55 1.30 1000 0.18 1.20 0.42 1015 0.08 1.74 0.92 579 0.34 5.76 1.10 572 0.35 0.96 0.28 934 0.60 0.44 0.02 Total

# ରାଜସ୍ୱ ଓ ବିପର୍ଯ୍ୟୟ ପରିଚାଳନା ବିଭାଗ

## ଅଧିସୂଚନା

#### ତାରିଖ 23 ନଭେୟର 2010

ସଂଖ୍ୟା 47706—ଏକ୍.ଏ.(ବି)-51/2010-ୟୁ.ଆଇ.ଆଇ.ପି.-ରାବିପ.—ଯେହେତୁ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କୁ ପ୍ରତୀତ ହେଉଅଛି କି ଏକ ସାର୍ବଜନୀନ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ଅର୍ଥାତ୍ ଉପର ଇନ୍ଧାବତୀ ଯୋଜନାର ଫଟକାମାଳ ମାଇନର, ଗାଇଗାଁ ମାଇନର, ଚାଞ୍ଚେର ମାଇନର ଓ ହଳଦୀଗଡ଼ ସବମାଇନର କେନାଲ ପାଇଁ ସରକାର, ସରକାରୀ ବ୍ୟୟରେ ମୌଜା ଗାଇଗାଁ, ଥାନା କେସିଙ୍ଗା, ତହସିଲ କେସିଙ୍ଗା, ଜିଲ୍ଲା କଳାହାଷ୍ଠିରେ ତୁରନ୍ତ ଭୂମି ଅର୍ଜନ କରିବା ଆବଶ୍ୟକ ହେଉଅଛି ; ତେଣୁ ଏତଦ୍ୱାରା ଅଧିସୂଚିତ ହେଉଅଛି କି ଉପରୋକ୍ତ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ନିମ୍ନ ସୂଚୀମତେ ପ୍ରାୟ 24.55 ଏକର ପରିମିତ ଭୂମି ଉପରୋକ୍ତ ଗାଇଗାଁ ଗ୍ରାମରେ ଆବଶ୍ୟକ ହେଉଅଛି ।

ଭୂ-ଅର୍କନ (ସଂଶୋଧିତ) ଆଇନ୍, 1984 ଦ୍ୱାରା ସଂଶୋଧିତ ହେବା ପ୍ରକାରେ 1894ର ଅଧିନିୟମର ଧାରା 4(1)ର ବ୍ୟବସ୍ଥାନୁଯାୟୀ ପ୍ରଶୀତ ଏହି ଅଧିସ୍ତଚନାଟି ଏଥିସହିତ ସଂପୃକ୍ତ ସମୟଙ୍କ ପାଇଁ ପ୍ରଯୁଜ୍ୟ ଅଟେ ।

ଓଡ଼ିଶା ପୁନର୍ବାସ ଓ ଥଇଥାନ ନୀତି, 2006ର ବ୍ୟବସ୍ଥା ଗୁଡିକ ଏହି ଅଧ୍ଗ୍ରହଣ କ୍ଷେତ୍ରରେ ପ୍ରଯୁଜ୍ୟ ହେବ ।

ଉକ୍ତ ଭୂମିର ଏକ ନକ୍ସା, ଭୂ–ଅର୍କନ ମଣ୍ଡଳ ଅଧିକାରୀ, ଉପର ଇନ୍ଦ୍ରାବତୀ ଜଳସେଚନ ଯୋଜନା, କୁସୁମଖୁଞ୍ଜିଙ୍କ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟରେ, କାର୍ଯ୍ୟାଳୟ ସମୟରେ ଦେଖିବାକ ମିଳିପାରିବ ।

Plot No. (1)	Total area (2) Acres	Acquired area (3) Acres	Plot No. (1)	Total area (2) Acres	Acquired area (3) Acres
155	0.54	0.08	222	1.30	0.76
1766	0.51	0.04	378	1.07	0.22
1774	0.97	0.09	383	0.45	0.15
159	1.90	0.46	521	0.94	0.05
223	1.10	0.32	1592	1.08	0.28
369	3.60	0.23	1594	0.29	0.02
129	1.37	0.18	1628	2.44	0.21
382	2.08	0.20	374	1.01	0.11
506	0.45	0.20	131	1.23	0.32
507	0.28	0.08	1554	1.41	0.35
1776	3.22	0.43	1588	1.11	0.02
1773	3.24	1.08	516	0.39	0.10
525	0.48	0.17	520	1.88	0.22
939	1.11	0.40	1785	7.00	1.26
1624	0.46	0.08	1795	1.08	0.11
1779	4.23	0.60	198	1.30	0.24
1625	0.38	0.11	1629	0.44	0.22
160	2.23	0.20	371	1.60	0.20

			6			
(1)	(2) Acres	(3) Acres	(1)	(2) Acres	(3) Acres	
1596	0.55	0.07	140	0.03	0.02	
1600	0.32	80.0	126	1.82	0.15	
509/1935	0.83	0.08	130	3.28	0.92	
1555	1.04	0.27	1770	4.54	0.55	
942	1.76	0.34	515	0.74	0.03	
943	5.18	0.44	519	0.15	0.06	
219	0.15	0.05	938	2.06	0.26	
199	1.42	0.22	1769	0.78	0.24	
1639	0.52	0.03	220	0.25	0.09	
211	1.38	0.10	221	1.75	0.48	
517	0.18	0.08	505	0.60	0.12	
518	0.05	0.01	1777	3.10	0.42	
210	2.08	0.35	1778	0.37	0.12	
1640	0.42	0.04	224	0.91	0.03	
156	0.04	0.02	510	1.12	0.30	
157	0.96	0.11	1333	0.70	0.04	
526	0.47	0.28	1627	0.74	0.10	
1590	1.02	0.18	1595	0.44	0.09	
209	1.34	0.02	134	0.82	0.02	
1626	0.49	0.08	135	4.36	0.25	
940	3.60	0.45	1635	0.44	0.22	
1598	0.85	0.03	1636	0.50	0.12	
1617	1.52	0.08	1637	0.82	0.04	
1556	1.00	0.01	1803	1.02	0.20	
1576/1957	0.83	0.12	370	2.39	0.60	
212	0.60	0.17	137	5.80	0.66	
208	1.04	0.22	122	2.42	0.02	
1593	0.53	0.16	127	0.28	0.15	
132	1.44	0.17	1765	1.60	0.15	
138	0.25	0.10	941	1.71	0.62	
139	1.00	0.12	127/1994	0.64	0.20	

(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
	Acres	Acres		Acres	Acres
1598/1999	1.00	0.14		ଗୋଚର	
1795/2031	0.02	0.02	1	0.13	0.05
1796/2032	2.88	0.80		ଗୋଚର ବଦଳି ନିମନ୍ତେ	
1819	0.50	0.05	221	1.75	0.05
1802/2083	1.17	0.25		ସଡକ	
			218	11.55	0.28
614	1.35	0.23		ରାୟା	
614/2108	0.50	0.12	375	0.30	0.04
1554/2117	0.57	0.15	609	0.26	0.04
384	1.80	0.30	613	0.42	0.04
608	1.95	0.32	1563	0.64	0.06
196	0.56	0.07		Total	24.55

ରାଜ୍ୟପାଳଙ୍କ ଆଦେଶାନୁକ୍ରମେ ଲକ୍ଷ୍ମଣ କୁମାର ସାମତରାୟ ଅତିରିକ୍ତ ଶାସନ ସଚିବ

# ରାଜସ୍ପ ଓ ବିପର୍ଯ୍ୟୟ ପରିଚାଳନା ବିଭାଗ

## ଅଧିସୂଚନା

#### ତାରିଖ 23 ନଭେୟର 2010

ସଂଖ୍ୟା 47713—ଏଲ୍.ଏ.(ବି)-52/2010-ୟୁ.ଆଇ.ଆଇ.ପି.-ରାବିପ.—ଯେହେତୁ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କୁ ପ୍ରତୀତ ହେଉଅଛି କି ଏକ ସାର୍ବଜନୀନ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ଅର୍ଥାତ୍ ଉପର ଇନ୍ଦ୍ରାବତୀ ଯୋଜନାର ମାଳପଡା ସବମାଇନର ପାଇଁ ସରକାର, ସରକାରୀ ବ୍ୟୟରେ ମୌଜା ମାଳପଡା, ଥାନା କେସିଙ୍ଗା, ତହସିଲ କେସିଙ୍ଗା, ଜିଲ୍ଲା କଳାହାଞ୍ଚିରେ ତୁରନ୍ତ ଭୂମି ଅର୍ଜନ କରିବା ଆବଶ୍ୟକ ହେଉଅଛି ; ତେଣୁ ଏତଦ୍ୱାରା ଅଧିସୂଚିତ ହେଉଅଛି କି ଉପରୋକ୍ତ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ନିମ୍ନ ସୂଚୀମତେ ପ୍ରାୟ 8.11 ଏକର ପରିମିତ ଭୂମି ଉପରୋକ୍ତ ମାଳପଡା ଗ୍ରାମରେ ଆବଶ୍ୟକ ହେଉଅଛି ।

ଭୂ-ଅର୍ଚ୍ଚନ (ସଂଶୋଧିତ) ଆଇନ୍, 1984 ଦ୍ୱାରା ସଂଶୋଧିତ ହେବା ପ୍ରକାରେ 1894ର ଅଧିନିୟମର ଧାରା 4(1) ର ବ୍ୟବୟାନୁଯାୟୀ ପ୍ରଣୀତ ଏହି ଅଧିସ୍ତନାଟି ଏଥିସହିତ ସଂପ୍ରକ୍ତ ସମସ୍ତଙ୍କ ପାଇଁ ପ୍ରଯୁକ୍ୟ ଅଟେ ।

ଓଡ଼ିଶା ପୁନର୍ବାସ ଓ ଥଇଥାନ ନୀତି, 2006ର ବ୍ୟବସ୍ଥାଗୁଡିକ ଏହି ଅଧ୍ଗ୍ରହଣ କ୍ଷେତ୍ରରେ ପ୍ରଯୁଜ୍ୟ ହେବ ।

ଉକ୍ତ ଭୂମିର ଏକ ନକ୍ସା, ଭୂ–ଅର୍କନ ମଣ୍ଡଳ ଅଧିକାରୀ, ଉପର ଇନ୍ଦ୍ରାବତୀ ଜଳସେଚନ ଯୋଜନା, କୁସୁମଖୁଞ୍ଜିଙ୍କ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟରେ, କାର୍ଯ୍ୟାଳୟ ସମୟରେ ଦେଖିବାକୁ ମିଳିପାରିବ ।

Plot No.	Total area	Acquired area	Plot No.	Total area	Acquired area
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
	Acres	Acres		Acres	Acres
129	1.27	0.28	68	0.49	0.15
69	0.76	0.35	142	0.86	0.04

Acres Acres Acres Acres Acres Acres Acres 143 0.15 0.03 141 0.20 0.18 101 2.17 0.29 138 0.74 0.24 102 1.70 0.60 198 0.10 0.03 104 3.77 0.12 70 0.46 0.08 107 4.19 0.35 125/562 0.57 0.22 123 1.14 0.04 125 0.57 0.22 124 0.58 0.22 104/608 1.00 0.28 65 0.28 0.12 104/606 1.00 0.28 50 0.59 0.14 104/617 0.35 0.20 66 0.36 0.12 104/548/618 0.15 0.07 122 0.76 0.03 104/603 0.50 0.18 130 0.36 0.12 104/607 1.00 0.16 47 0.52 0.28 104/601 0.35 0.01 104/601 0.35 0.01 51 0.17 0.17 67 0.60 0.20 152 0.48 0.05 132 0.51 0.18 48 0.53 0.25 126 1.70 0.42 199 0.12 0.09 1.50 0.32 139 0.30 0.12 199 0.12 0.09 181 0.15 0.04 203 0.08 0.04 205 0.32 0.05 131 0.15 0.02 98 0.12 10.12 133 1.29 0.19 Total 8.11	(1)	(2)	(3)	8 (1)	(2)	(3)
101 2.17 0.29 138 0.74 0.24 102 1.70 0.60 198 0.10 0.03 104 3.77 0.12 70 0.46 0.08 107 4.19 0.35 125/562 0.57 0.22 123 1.14 0.04 125 0.57 0.22 124 0.58 0.22 104/608 1.00 0.28 65 0.28 0.12 104/606 1.00 0.28 50 0.59 0.14 104/617 0.35 0.20 66 0.36 0.12 104/548/618 0.15 0.07 122 0.76 0.03 104/603 0.50 0.18 130 0.36 0.12 104/607 1.00 0.16 47 0.52 0.28 104/607 1.00 0.16 49 0.69 0.15 104/601 0.35 0.01 51 0.17 0.17 67 0.60 0.20 52 0.48 0.05 132 0.51 0.18 48 0.53 0.25 126 1.70 0.42 99 1.50 0.32 139 0.30 0.12 199 0.12 0.09		Acres	Acres	. ,		
102 1.70 0.60 198 0.10 0.03 104 3.77 0.12 70 0.46 0.08 107 4.19 0.35 125/562 0.57 0.22 123 1.14 0.04 125 0.57 0.22 124 0.58 0.22 104/608 1.00 0.28 65 0.28 0.12 104/606 1.00 0.28 50 0.59 0.14 104/617 0.35 0.20 66 0.36 0.12 104/548/618 0.15 0.07 122 0.76 0.03 104/603 0.50 0.18 130 0.36 0.12 104/607 1.00 0.16 47 0.52 0.28 104/620 1.00 0.16 49 0.69 0.15 104/601 0.35 0.01 51 0.17 0.17 67 0.60 0.20 52 0.48 0.05 132 0.51 0.18 48 0.53 0.25 126 1.70 0.42 99 1.50 0.32 139 0.30 0.12 199 0.12 0.09	143	0.15	0.03	141	0.20	0.18
104 3.77 0.12 70 0.46 0.08 107 4.19 0.35 125/562 0.57 0.22 123 1.14 0.04 125 0.57 0.22 124 0.58 0.22 104/608 1.00 0.28 65 0.28 0.12 104/606 1.00 0.28 50 0.59 0.14 104/617 0.35 0.20 66 0.36 0.12 104/548/618 0.15 0.07 122 0.76 0.03 104/603 0.50 0.18 130 0.36 0.12 104/607 1.00 0.16 47 0.52 0.28 104/601 0.35 0.01 49 0.69 0.15 104/601 0.35 0.01 51 0.17 0.17 67 0.60 0.20 52 0.48 0.05 132 0.51 0.18 48 0.53 0.25 126 1.70 0.42 99 1.50 0.32 139 0.30 0.12 199 0.12 0.09 0.19 200 0.21 0.11 201 0.18 0.04 203 0.08 0.04 205 0.32 0.05 131 0.15 0.02 98 0.12 0.12	101	2.17	0.29	138	0.74	0.24
107 4.19 0.35 125/562 0.57 0.22 123 1.14 0.04 125 0.57 0.22 124 0.58 0.22 104/608 1.00 0.28 65 0.28 0.12 104/606 1.00 0.28 50 0.59 0.14 104/617 0.35 0.20 66 0.36 0.12 104/548/618 0.15 0.07 122 0.76 0.03 104/603 0.50 0.18 130 0.36 0.12 104/607 1.00 0.16 47 0.52 0.28 104/620 1.00 0.16 49 0.69 0.15 104/601 0.35 0.01 51 0.17 0.17 67 0.60 0.20 52 0.48 0.05 132 0.51 0.18 48 0.53 0.25 126 1.70 0.42 99 1.50 0.32 139 0.30 0.12 199 0.12 0.09	102	1.70	0.60	198	0.10	0.03
123 1.14 0.04 125 0.57 0.22 124 0.58 0.22 104/608 1.00 0.28 65 0.28 0.12 104/606 1.00 0.28 50 0.59 0.14 104/617 0.35 0.20 66 0.36 0.12 104/548/618 0.15 0.07 122 0.76 0.03 104/603 0.50 0.18 130 0.36 0.12 104/607 1.00 0.16 47 0.52 0.28 104/620 1.00 0.16 49 0.69 0.15 104/601 0.35 0.01 51 0.17 0.17 67 0.60 0.20 52 0.48 0.05 132 0.51 0.18 48 0.53 0.25 126 1.70 0.42 99 1.50 0.32 139 0.30 0.12 199 0.12 0.09	104	3.77	0.12	70	0.46	0.08
124 0.58 0.22 104/608 1.00 0.28 65 0.28 0.12 104/606 1.00 0.28 50 0.59 0.14 104/617 0.35 0.20 66 0.36 0.12 104/548/618 0.15 0.07 122 0.76 0.03 104/603 0.50 0.18 130 0.36 0.12 104/607 1.00 0.16 47 0.52 0.28 104/620 1.00 0.16 49 0.69 0.15 104/601 0.35 0.01 51 0.17 0.17 67 0.60 0.20 52 0.48 0.05 132 0.51 0.18 48 0.53 0.25 126 1.70 0.42 99 1.50 0.32 139 0.30 0.12 199 0.12 0.09	107	4.19	0.35	125/562	0.57	0.22
65         0.28         0.12         104/606         1.00         0.28           50         0.59         0.14         104/617         0.35         0.20           66         0.36         0.12         104/548/618         0.15         0.07           122         0.76         0.03         104/603         0.50         0.18           130         0.36         0.12         104/607         1.00         0.16           47         0.52         0.28         104/620         1.00         0.16           49         0.69         0.15         104/601         0.35         0.01           51         0.17         0.17         67         0.60         0.20           52         0.48         0.05         132         0.51         0.18           48         0.53         0.25         126         1.70         0.42           99         1.50         0.32         139         0.30         0.12           199         0.12         0.09         NISI           200         0.21         0.11         201         0.18         0.04           203         0.08         0.04         205         0.32 <td< td=""><td>123</td><td>1.14</td><td>0.04</td><td>125</td><td>0.57</td><td>0.22</td></td<>	123	1.14	0.04	125	0.57	0.22
50         0.59         0.14         104/617         0.35         0.20           66         0.36         0.12         104/548/618         0.15         0.07           122         0.76         0.03         104/603         0.50         0.18           130         0.36         0.12         104/607         1.00         0.16           47         0.52         0.28         104/620         1.00         0.16           49         0.69         0.15         104/601         0.35         0.01           51         0.17         0.17         67         0.60         0.20           52         0.48         0.05         132         0.51         0.18           48         0.53         0.25         126         1.70         0.42           99         1.50         0.32         139         0.30         0.12           199         0.12         0.09         0.18         0.04           200         0.21         0.11         201         0.18         0.04           203         0.08         0.04         205         0.32         0.05           131         0.15         0.02         98         0.1	124	0.58	0.22	104/608	1.00	0.28
66 0.36 0.12 104/548/618 0.15 0.07 122 0.76 0.03 104/603 0.50 0.18 130 0.36 0.12 104/607 1.00 0.16 47 0.52 0.28 104/620 1.00 0.16 49 0.69 0.15 104/601 0.35 0.01 51 0.17 0.17 67 0.60 0.20 52 0.48 0.05 132 0.51 0.18 48 0.53 0.25 126 1.70 0.42 99 1.50 0.32 139 0.30 0.12 199 0.12 0.09	65	0.28	0.12	104/606	1.00	0.28
122 0.76 0.03 104/603 0.50 0.18 130 0.36 0.12 104/607 1.00 0.16 47 0.52 0.28 104/620 1.00 0.16 49 0.69 0.15 104/601 0.35 0.01 51 0.17 0.17 67 0.60 0.20 52 0.48 0.05 132 0.51 0.18 48 0.53 0.25 126 1.70 0.42 99 1.50 0.32 139 0.30 0.12 199 0.12 0.09	50	0.59	0.14	104/617	0.35	0.20
130 0.36 0.12 104/607 1.00 0.16 47 0.52 0.28 104/620 1.00 0.16 49 0.69 0.15 104/601 0.35 0.01 51 0.17 0.17 67 0.60 0.20 52 0.48 0.05 132 0.51 0.18 48 0.53 0.25 126 1.70 0.42 99 1.50 0.32 139 0.30 0.12 199 0.12 0.09 ରାୟା 200 0.21 0.11 201 0.18 0.04 203 0.08 0.04 205 0.32 0.05 131 0.15 0.02 98 0.12 0.12	66	0.36	0.12	104/548/618	0.15	0.07
47       0.52       0.28       104/620       1.00       0.16         49       0.69       0.15       104/601       0.35       0.01         51       0.17       0.17       67       0.60       0.20         52       0.48       0.05       132       0.51       0.18         48       0.53       0.25       126       1.70       0.42         99       1.50       0.32       139       0.30       0.12         199       0.12       0.09       NISI         200       0.21       0.11       201       0.18       0.04         203       0.08       0.04       205       0.32       0.05         131       0.15       0.02       98       0.12       0.12	122	0.76	0.03	104/603	0.50	0.18
49 0.69 0.15 104/601 0.35 0.01 51 0.17 0.17 67 0.60 0.20 52 0.48 0.05 132 0.51 0.18 48 0.53 0.25 126 1.70 0.42 99 1.50 0.32 139 0.30 0.12 199 0.12 0.09 আন্তা 200 0.21 0.11 201 0.18 0.04 203 0.08 0.04 205 0.32 0.05 131 0.15 0.02 98 0.12 0.12	130	0.36	0.12	104/607	1.00	0.16
51 0.17 0.17 67 0.60 0.20 52 0.48 0.05 132 0.51 0.18 48 0.53 0.25 126 1.70 0.42 99 1.50 0.32 139 0.30 0.12 199 0.12 0.09 जाडा 200 0.21 0.11 201 0.18 0.04 203 0.08 0.04 205 0.32 0.05 131 0.15 0.02 98 0.12 0.12	47	0.52	0.28	104/620	1.00	0.16
52 0.48 0.05 132 0.51 0.18 48 0.53 0.25 126 1.70 0.42 99 1.50 0.32 139 0.30 0.12 199 0.12 0.09 जाड़ा 200 0.21 0.11 201 0.18 0.04 203 0.08 0.04 205 0.32 0.05 131 0.15 0.02 98 0.12 0.12	49	0.69	0.15	104/601	0.35	0.01
48 0.53 0.25 126 1.70 0.42 99 1.50 0.32 139 0.30 0.12 199 0.12 0.09 ହାଣ  200 0.21 0.11 201 0.18 0.04 203 0.08 0.04 205 0.32 0.05 131 0.15 0.02 98 0.12 0.12	51	0.17	0.17	67	0.60	0.20
99 1.50 0.32 139 0.30 0.12 199 0.12 0.09 ରାହା 200 0.21 0.11 201 0.18 0.04 203 0.08 0.04 205 0.32 0.05 131 0.15 0.02 98 0.12 0.12	52	0.48	0.05	132	0.51	0.18
199 0.12 0.09 ରାୟା 200 0.21 0.11 201 0.18 0.04 203 0.08 0.04 205 0.32 0.05 131 0.15 0.02 98 0.12 0.12	48	0.53	0.25	126	1.70	0.42
200     0.21     0.11     201     0.18     0.04       203     0.08     0.04     205     0.32     0.05       131     0.15     0.02     98     0.12     0.12	99	1.50	0.32	139	0.30	0.12
203     0.08     0.04     205     0.32     0.05       131     0.15     0.02     98     0.12     0.12	199	0.12	0.09		ରାୟା	
131 0.15 0.02 98 0.12 0.12	200	0.21	0.11	201	0.18	0.04
	203	0.08	0.04	205	0.32	0.05
133 1.29 0.19 Total 8.11	131	0.15	0.02	98	0.12	0.12
	133	1.29	0.19		Total .	. 8.11

ରାଜ୍ୟପାଳଙ୍କ ଆଦେଶାନୁକ୍ରମେ ଲ**ୟାଣ କୁମାର ସାମତରାୟ** ଅତିରିକ୍ତ ଶାସନ ସଚିବ

Printed and published by the Director, Printing, Stationery and Publication, Orissa, Cuttack-10 Ex. Gaz. 1601–193+20